

PROGRAMMA N. 33 DI CUI AL D.R. 5697 del 23/12/2022

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA

Il giorno 07/02/2023 \_\_\_\_\_

alle ore 15 \_\_\_\_\_

presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale (DCCI), ufficio 808, Via  
Dodecaneso n. 31, Genova.

ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dei candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data 07/02/2023 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risultano ammessi i seguenti candidati:

Sanna Caterina

\_\_\_\_\_  
Polloni Irene

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I punteggi sono riportati nell'allegato A che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica i seguenti candidati che sono ammessi al colloquio, in quanto hanno conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

\_\_Sanna Caterina\_\_\_\_\_

\_\_Polloni Irene\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

Infine la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore 10 del giorno 08/02/2023 per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 16.00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Paola Costamagna



Prof. Marcella Pani



Prof. Cristina Artini



**ALLEGATO A**

**PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI  
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO**

**CANDIDATO: DOTT. ING. Caterina SANNA** \_\_\_\_\_

<b>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</b>	<b>max 15 punti</b>  La candidata ha svolto il Dottorato di Ricerca su argomento strettamente attinente alle tematiche dell'assegno di ricerca. La candidata ha completato il corso triennale di Dottorato, ma non ha ancora acquisito il titolo  Punteggio attribuito: 12 punti
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>max 10 punti</b>  La candidata presenta un curriculum degli studi eccellente. La candidata ha conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica e di Processo con la votazione di 110/110 con Lode e dignità di stampa per la Tesi. La Tesi è stata scritta in lingua inglese, il che certifica un elevato livello di conoscenza di questa lingua. PUNTI 6  Per quanto riguarda i titoli, vengono valutati i seguenti: <ul style="list-style-type: none"><li>• assegni di ricerca: PUNTI 0</li><li>• collaborazioni presso università/enti di ricerca: svariate collaborazioni PUNTI 1,5</li><li>• borse di studio presso università/enti di ricerca: borsa Erasmus presso DTU (Danimarca) PUNTI 0,5</li><li>• attività didattica a livello universitario: correlatrice di numerose tesi di Laurea in Ingegneria Chimica e di Processo PUNTI 1,5.</li></ul> Punteggio totale attribuito: 9,5 punti
<b>Pubblicazioni</b>	<b>max 15 punti</b>  La candidata presenta parecchie pubblicazioni su rivista internazionale, molteplici interventi a convegni (per cui le sono stati assegnati 3 premi), svariate presentazioni di poster a convegni, 1 saggio in opera collettanea.  Punteggio totale attribuito: 15 punti
<b>TOTALE</b>	<b>36,5/40</b>



CANDIDATO: DOTT.SSA Irene POLLONI \_\_\_\_\_

<b>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</b>	<b>max 15 punti</b>  La candidata non ha svolto il Dottorato di Ricerca.  Punteggio attribuito: 0 punti
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>max 10 punti</b>  La candidata presenta un curriculum degli studi eccellente. La candidata ha conseguito la Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 con Lode. L'argomento della Tesi di Laurea è attinente alle tematiche dell'assegno di ricerca. PUNTI 6  Per quanto riguarda i titoli, vengono valutati i seguenti: <ul style="list-style-type: none"><li>• assegni di ricerca: PUNTI 0,</li><li>• collaborazioni presso università/enti di ricerca: collaborazione con il CNR di Genova PUNTI 1,5</li><li>• borse di studio presso università/enti di ricerca: PUNTI 0</li><li>• attività didattica a livello universitario: svariate esperienze di tutorato didattico presso il DCCI PUNTI 1,5</li></ul> Punteggio totale attribuito: 9 punti
<b>Pubblicazioni</b>	<b>max 15 punti</b>  La candidata ha presentato 1 comunicazione/poster a convegno.  Punteggio totale attribuito: 2 punti
<b>TOTALE</b>	<b>11/40</b>

